Index of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)	
10/716,719	HUEBNER ET AL.	
Examiner	Art Unit	

3732

Appeal

Objected

D. Austin Bonderer

_	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	Α		
÷	Restricted	ı	Interference	o		

Claim Date						Claim Date							Cla	aim	Date																	
		7					\Box					_ [=					1	l	ı	- 1	-
<u></u>	Original	22		- 1							Final	Original				-	-					Final	Original			- 1					- 1	
Final	ğ									-	ᇤ	ΞĒ										ᇤ	rig						Į			- {
	0	04			- 1							0				1	ĺ						0		-				1			
	1	7			一		_	\dashv	十	\neg		51		\dashv	\dashv	_	_	7	\top	\top	1 1		101		\neg	_		一	寸	ヿ	\neg	
	2	+	\neg				_		_	_		52		十	十	_	寸	_	十				102	\neg			T	ヿ		\neg	\neg	
	3	╁	Н		\dashv	-	1	\dashv	\dashv	\dashv	├	53		\dashv	十	+	寸	\top	\top	\vdash			103	_	7			\neg	一	十	寸	
	4	Н	Н		-	_		\dashv	\dashv	\dashv		54		\dashv	\dashv	+	十		\dashv		1		104	\dashv		_	╛	_	寸	_	寸	\dashv
	5	Н	Н		\dashv	\dashv	ᆉ	\dashv	\dashv	-	-	55	\dashv	+	\dashv	\dashv	\dashv	+	+				105		_	_	\dashv	\dashv	\dashv	_	\neg	\neg
	6	Н	-	\dashv		\dashv	\dashv	-+	+	-	-	56		╅	-+	+	\dashv	╅	+	_			106	\dashv	-1	1	\dashv	\dashv		_	_	\neg
	7	₩	\vdash	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv		57	-+	+	+	+	+	-+	+	_			107	\dashv		-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>		₩			\dashv	\dashv	\dashv		-+	\dashv	—	58	\dashv	\dashv	-+	+	\dashv	+		+			108	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	一	ᅥ		\dashv	\neg
	8	Н					\dashv	\dashv	-+			59	\vdash		\dashv	+	\dashv		╅				109	\dashv	-+	_	\dashv	_	\dashv	+	\dashv	⊣
		H	-	\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		\dashv	<u> </u>	60	\vdash	\dashv	\dashv	-+	\dashv	+	+	+-		_	110	\dashv	-+	-	-	一	-	十	\dashv	\dashv
ļ	10	╁	-	\dashv			\dashv	\dashv	+	\dashv		61	\vdash	\dashv	\dashv	+	\dashv	-	+	-			111		-+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	ᅥ
	11	H		Н	\dashv			\vdash	-	\dashv	-	62	\vdash	+	-+	-+	\dashv	\dashv		+			112		-+	\dashv	\dashv	\dashv	-	-+	\dashv	\dashv
	12	\vdash	-	Н	\vdash			\dashv	-	\dashv	<u> </u>		\vdash	+		\dashv	\dashv	+	+	+			113	\vdash	+	\dashv				\dashv	\dashv	
<u> </u>	13	$\vdash \vdash$	-	Н	\vdash		\dashv	\dashv	-	\dashv		63 64	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		+	+			114	\vdash	-+	\dashv				\dashv	\dashv	\dashv
	14	\sqcup	<u> </u>	Н	\vdash		-		-+	\dashv	<u> </u>		\vdash	-+	\dashv	+	\dashv	-	+	+			115	\vdash	\dashv	\dashv		-		\dashv	\dashv	\dashv
	15	$\vdash \downarrow$	\vdash	Ш			\square	\sqcup	-	\dashv	<u> </u>	65	\vdash	-+	-+	+	\dashv	+	\dashv	+		L	116	$\vdash\vdash$	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ
	16	Н	<u> </u>	Щ			\square				-	66	\vdash	-		\dashv	-	\dashv	+	+		-	117	\vdash	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
	17	\sqcup	<u> </u>	Ш	\sqcup	\sqcup	\square		-	_	 	67	\vdash	-		+	-+	\dashv	+	-	1	<u> </u>		\vdash		-+	-	-	\dashv	-+		\dashv
	18	Н	_		Ш	_			\dashv	_	<u> </u>	68	\vdash	-+	-+	-	-	+	+		-		118 119	\vdash	\dashv	⇥	-	-	-	-+	\dashv	\dashv
	19	Ш		\vdash	-	_	\dashv		_	_	<u> </u>	69	\vdash	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	+		-	<u> </u>		\vdash	\dashv	\dashv	-			-	\dashv	\dashv
	20	Н		<u></u>	Щ			\Box		_		70	\vdash	_		-	4	-	+				120	Н	-	4	_	_	-	\dashv	\dashv	
	21	Ц	_			_		-		_	<u> </u>	71_		\dashv	-	\dashv		4	+			<u> </u>	121	\vdash	\dashv	-	_		-	\dashv	_	
	22	Ш	_							_		72	\sqcup	_	_	-		4	_	-		<u> </u>	122	Н		_		_		\dashv	_	ᅱ
	23	Ш	_	$oxed{oxed}$			Ш			_		73	-		_	-	-	4		-		<u> </u>	123	Щ	-	_		_		\dashv	_	\dashv
	24	Щ							\dashv	_		74	\vdash	-	_	-		_	+	-	۱ '	<u> </u>	124	H	-					\dashv	\dashv	
<u> </u>	25	Ш	_		_				_	_		75	\sqcup		_	-	\dashv	\dashv	+		₹		125	H		-			_	\dashv	\dashv	-
	26	Щ	_				_		\Box		ļ	76		_	-	-	\dashv	_	4	-			126	H	_	\dashv			_	\dashv	-	
	27	Щ	_		Ш		Ш		\dashv	_	-	77		_		4	4	4	-	_	-		127	Н			_			\dashv	\dashv	-
	28	Ц	<u>L</u>		Ш				_	_		78	Ш	-		_	_	-	+		-	<u> </u>	128		-					\dashv	\dashv	
	29	Ц.	L				Щ		_	_		79	\vdash		_	_	-	4	-		-		129	-	\dashv	\dashv	_			\dashv	\dashv	
<u></u>	30	Н		_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			Щ	\perp	4		80		\dashv		-		_	+	_	-	<u> </u>	130		\dashv	\dashv				\dashv	\dashv	\vdash
	31	Щ	_	L			L		_		ļ	81		_	_	-		_	4	_	-		131		\dashv	\dashv				\dashv	_	_
	32	11	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш	Щ	Щ	\sqcup			82	-	_	_	_		\dashv			1	├	132	 	-	\dashv		 	\vdash	\dashv		\vdash
	33	Щ	ㄴ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	\sqcup		_	83	\vdash	_	_	_	-	\dashv	4	-	1	<u> </u>	133	-	\dashv				\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	
	34	11	<u> </u>	L		Щ	Щ	Ш	\sqcup			84	\sqcup	_		_	\dashv	\dashv	4	+	1	<u> </u>	134	\vdash	$\vdash \vdash$			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-
	35	11	<u> </u>		Ш		Щ	Щ	\sqcup		<u> </u>	85	\sqcup	_	_	_	_	4	-	4	1		135		\vdash	-		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	
L	36	11	 	_			Щ	ļ	\sqcup	_		86	\sqcup	_		_	-	\dashv	+	-	1	<u> </u>	136		\vdash			H		\vdash	\vdash	-
<u> </u>	37	Щ	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	<u> </u>	\sqcup	_	L	87	\sqcup	_	_	_		\dashv	_	4	1		137	<u> </u>	$\vdash \vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$!	
<u> </u>	38	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	Щ		Ш		<u> </u>	88				_		\dashv	4	-	4	<u> </u>	138				L.	<u> </u>	 	$\vdash\vdash$	_	\vdash
	39	+	┞-			L.,			Щ	\Box		89	\sqcup	_		_		_		_	4	<u> </u>	139	⊢-	\square			\vdash	<u> </u>	Н		Ь.
	40	<u> </u>	<u> </u>		L_	L_	Щ	<u> </u>				90	\sqcup	ļ		_	ļ	_	\dashv	- -	4	<u> </u>	140	\vdash	$\vdash \vdash$			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	<u> </u>	
	41	_			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_		_		91	Ш			_		_	4		4	<u> </u>	141	L-	-			<u> </u>	<u> </u>	⊢⊣	<u> </u>	\vdash
	42		<u> </u>	L_				lacksquare	Ц			92	Ш		_	_		\perp	_	_	-		142	Ь—			-	<u> </u>		$\vdash \vdash$	<u> </u>	\vdash
	43	_	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{f eta}$	<u></u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	93	Ш	_	_	_		_	_		1		143	₽	\sqcup	Ш		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\vdash	
	44	1	oxdot	Щ	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup			94	Ш			_	_	_	+	-	4		144	 	$\vdash \vdash$	\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$	\vdash	
	45		<u> </u>	ļ					\sqcup			95	Ш			_	_		_	4	-	<u> </u>	145	 	Н	\square	<u> </u>	 	<u> </u>	\sqcup	<u></u>	
	46	<u> </u>	<u>L</u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		L_	Ш			96	Ш	_		_	_		\dashv	_	-	<u> </u>	146	▙		Ш	<u> </u>	<u> </u>	 	Ш	<u> </u>	<u> </u>
	47		_	\perp	匚			<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	97	Ш				_	_	_		1		147	├ —	Щ	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	\vdash	<u> </u>
	48			<u> </u>	╚	_	L_	$oxed{oxed}$	Ш		<u> </u>	98	Ш			ļ	_		_		1		148	├	Ш	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>
	49	_	1_		$oxed{oxed}$	L	L_	_		_	<u> </u>	99	Щ			_		_	_	_	1		149		\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>
	50	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u>L</u>	L	L			$oxed{L}$	Ш			100									ا		150	<u> </u>	L	Ш	L	<u></u>	L.	L	Ц_	L